## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No /DE2004/001079

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B60S1/32 B60S B60\$1/34 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B60S Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Category 9 Relevant to claim No. X DE 100 52 616 A (BOSCH GMBH ROBERT) 1-3,6-128 May 2002 (2002-05-08) column 4, line 19 - column 6, line 1; 4.5 A figures 4-14 column 4, line 5 - column 5, line 9 X EP 0 299 708 A (NAT RES DEV) 1,2,4,5, 18 January 1989 (1989-01-18) the whole document P,X WO 2004/002788 A (VALEO ELECTRICAL SYSTEMS 1,2,6,7, INC) 8 January 2004 (2004-01-08) the whole document Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: \*T\* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the \*A\* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention filing date cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another "Y" document of particular relevance; the claimed Invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 10 September 2004 20/09/2004 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Blandin, B Fax: (+31-70) 340-3016

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT nformation on patent family members

International Application No	
International Application No / DE2004/001079	

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 10052616	A	08-05-2002	DE AU WO DE EP TW	10052616 A1 2343402 A 0234588 A1 10194659 D2 1242270 A1 503195 B	08-05-2002 06-05-2002 02-05-2002 09-10-2003 25-09-2002 21-09-2002
EP 0299708	A	18-01-1989	DE EP JP US	3861358 D1 0299708 A2 1106755 A 4864678 A	07-02-1991 18-01-1989 24-04-1989 12-09-1989
WO 2004002788	Α	08-01-2004	US WO	2004000021 A1 2004002788 A2	01-01-2004 08-01-2004

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
/DE2004/001079

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B60S1/32 B60S1/34 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 **B60S** Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie<sup>o</sup> Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X DE 100 52 616 A (BOSCH GMBH ROBERT) 1-3,6-128. Mai 2002 (2002-05-08) Spalte 4, Zeile 19 - Spalte 6, Zeile 1; 4,5 A Abbildungen 4-14 Spalte 4, Zeile 5 - Spalte 5, Zeile 9 X EP 0 299 708 A (NAT RES DEV) 1,2,4,5, 18. Januar 1989 (1989-01-18) 10-12 das ganze Dokument P,X WO 2004/002788 A (VALEO ELECTRICAL SYSTEMS 1,2,6,7, INC) 8. Januar 2004 (2004-01-08) das ganze Dokument Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamille \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen \*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist \*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 10. September 2004 20/09/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Blandin, B

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlio

en, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
/DE2004/001079

lm Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
DE 10052616	A	08-05-2002	DE AU WO DE EP TW	10052616 A1 2343402 A 0234588 A1 10194659 D2 1242270 A1 503195 B	08-05-2002 06-05-2002 02-05-2002 09-10-2003 25-09-2002 21-09-2002
EP 0299708	A	18-01-1989	DE EP JP US	3861358 D1 0299708 A2 1106755 A 4864678 A	07-02-1991 18-01-1989 24-04-1989 12-09-1989
WO 2004002788	Α	08-01-2004	US WO	2004000021 A1 2004002788 A2	01-01-2004 08-01-2004